Nattan MAISONNEUVE-FLEURY BTS SIO 1 Groupe B

11/09/2025

# Compte Rendu - Création d'une documentation avec capture d'écran

### Sommaire:

Introduction :	1
Tableau comparatif :	2
Le meilleur logiciel ?	2
Tutoriel d'utilisation logiciel outil de capture d'écran Windows	3
Conclusion	

## Introduction:

Aujourd'hui nous allons voir quel est le meilleur logiciel de capture adapté à notre usage.

### Tableau comparatif:

	Outil de capture Windows	Snip & Sketch (Capture et croquis)	Greenshot	ShareX
Prix	Gratuit	Gratuit	Gratuit & Open Source	Gratuit & Open Source
Point fort	Aucune installation, très léger.	Intégré à Win 10/11, meilleur que l'outil classique.	Léger, personnalisable, plugins possibles.	complet et personnalisable.
Point faible	Fonctionnalités très limitées, pas d'historique.	Moins de fonctionnalités que les alternatives tierces.	Interface un peu datée.	Courbe d'apprentissage un peu raide à cause des nombreuses options.
Public cible	Utilisateurs occasionnels, besoin rapide et simple.	Utilisateurs Windows standards.	Professionnels, enseignants, besoin de productivité.	Power users, développeurs, créateurs de contenu.

## Le meilleur logiciel ?

Ici, nous avons plusieurs logiciels très intéressant et fonctionnel, mais voyant lequel est le mieux à utiliser. Ils sont tous gratuit nous n'allons donc pas utiliser cette constante. Share X est le plus complet et personnalisable mais il est utilisé par les développeurs et les créateurs de contenu principalement, ce qui fait qu'il est utilisé par une communauté qui connaît bien le logiciel, de plus il est un peu compliqué à comprendre à cause de ses nombreuses options. Pour Greenshot nous avons un peu les mêmes problèmes, il est utilisé par les professionnels comme les enseignants pour donner de la créativité et l'interface est un peu daté ce qui ne la rend pas optimale. Passons maintenant aux deux logiciels Windows, qui se ressemblent comme deux gouttes d'eau au niveau des fonctionnalités. Snip & Sketch à moins de fonctionnalités mais est très bien adapté à des utilisateurs Windows standards. Pour l'outil de capture d'écran windows, il n'y a rien de compliqué mais il n'y a pas d'historique, il faut donc penser à sauvegarder. Ce dernier logiciel est sûrement le meilleur pour une utilisation sans prise de tête et pour des projets. Il est facile à utiliser et surtout il n'y a rien à installer et c'est surement le plus important, quand vous allumez votre ordinateur le logiciel sera toujours présent. C'est donc celui-là que nous allons utiliser aujourd'hui.

## Tutoriel d'utilisation logiciel outil de capture d'écran Windows

Ce logiciel est très facile à utiliser. Mais il y a quand même quelque élément à savoir :

- 1. Ouvrir le logiciel en cliquant sur la touche Windows puis taper Capt, normalement vous devriez avoir un résultat qui s'appelle "Outil de Capture d'Écran". Cliquez dessus
- 2. Cliquez sur **Nouveau**.
- 3. **Maintenez le clic gauche** de votre souris dans un coin de la zone à capturer (par exemple, en haut à gauche).
- 4. **Glisser** pour tracer un rectangle autour de la zone souhaitée, puis relâchez le bouton. Le logiciel capture automatiquement la sélection.

Pour choisir un autre mode de capture (comme la forme libre) :

- Cliquez sur l'onglet **Mode**, à côté de **Nouveau**.
- Sélectionnez le mode désiré. En mode **Forme libre**, vous pouvez dessiner à main levée autour de l'élément à capturer.
- 5. Ensuite, appuyer sur CTRL + S pour enregistrer et mettre votre photo dans le dossier que vous voulez.
- 6. Cette étape est facultative, mais si vous voulez colorier, entourer... une partie de votre image, il vous suffit de sélectionner soit le crayon, soit le stabilo, soit la gomme. Le crayon va vous permettre d'entourer, le stabilo va vous permettre de souligner et la gomme d'effacer vos dessins.

#### Conclusion

Pour conclure, j'ai utilisé ce logiciel car c'est celui que je connais le mieux et que j'utilise depuis longtemps. Chaque logiciel a ces spécificités mais le mieux pour moi reste celui ci.